

#51989#

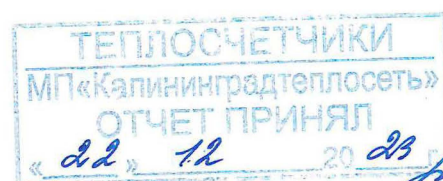
Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.11.2023 по 20.12.2023

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Детский Сад № 125, МАДОУ  
Мариенко 5, Калининград  
5034

Заводской номер счётчика 00297023	Показания прибора, Гкал 20.12.2023	Предыдущие показания, Гкал 20.11.2023	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	697,301	650,204	47.097
Количество тепловой энергии, система 2	0	0	0

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#50665#

Отчёт за период с 20.11.2023 по 20.12.2023.

Номер абонента 5034  
 Порядковый номер 9400  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00297023  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 22.12.2023

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа	dDI,
21.11.2023	-1,1	1,581	-0,01	91,27	90,96	0	88,99	89,58	-0,59	24	0	0	74,8	56,7	18,1	0,55	0,43	0
22.11.2023	-2,3	1,532	-0,002	78,37	77,95	0	76,44	76,86	-0,42	24	0	0	75	54,7	20,3	0,56	0,43	0
23.11.2023	3,3	1,323	-0,004	70,24	69,9	0	68,66	69,03	-0,37	24	0	0	70,9	51,4	19,48	0,55	0,44	0
24.11.2023	3,5	1,328	0	71,21	70,89	0	69,7	70,04	-0,34	24	0	0	69	49,8	19,24	0,55	0,44	0
25.11.2023	-0,2	1,379	-0,003	78,93	78,61	0	77,07	77,51	-0,44	24	0	0	73	54,9	18,16	0,55	0,44	0
26.11.2023	-2,4	1,475	-0,011	87,59	87,34	0	85,4	85,98	-0,58	24	0	0	75,2	57,6	17,63	0,54	0,45	0
27.11.2023	-7,5	1,82	-0,025	115,01	114,84	0	111,93	112,84	-0,91	24	0	0	78,1	61,4	16,69	0,53	0,45	0
28.11.2023	-7,3	1,8	-0,021	109,43	109,13	0	106,43	107,23	-0,8	24	0	0	78,9	61,6	17,32	0,54	0,46	0
29.11.2023	-6,5	1,837	-0,021	111,1	110,78	0	108,05	108,82	-0,77	24	0	0	79,3	61,9	17,39	0,55	0,46	0
30.11.2023	-5,4	1,864	-0,024	118,24	117,97	0	115,03	115,89	-0,86	24	0	0	78,7	62,1	16,6	0,55	0,46	0
01.12.2023	-	1,778	-0,023	119,83	119,63	0	116,73	117,56	-0,83	24	0	0	76,6	61	15,59	0,56	0,46	0
02.12.2023	-	1,586	-0,022	116,72	116,58	0	113,79	114,6	-0,81	24	0	0	75,2	60,9	14,33	0,55	0,46	0
03.12.2023	-	1,577	-0,021	115,3	115,1	0	112,41	113,13	-0,72	24	0	0	75	60,6	14,38	0,55	0,45	0
04.12.2023	-	1,756	-0,02	122,88	122,6	0	119,83	120,59	-0,76	24	0	0	74,6	59,6	14,98	0,55	0,46	0
05.12.2023	-	1,82	-0,017	117,78	117,36	0	114,71	115,37	-0,66	24	0	0	76,8	60,6	16,18	0,54	0,46	0
06.12.2023	-	1,915	-0,012	113,57	113,01	0	110,44	111,06	-0,62	24	0	0	79,1	61,4	17,63	0,55	0,46	0
07.12.2023	-	1,873	-0,016	122,3	121,84	0	119,03	119,7	-0,67	24	0	0	77,5	61,5	16,01	0,55	0,46	0
08.12.2023	-	1,9	-0,008	117,59	116,99	0	114,42	114,97	-0,55	24	0	0	78,2	61,4	16,85	0,55	0,46	0
09.12.2023	-	1,768	-0,007	114,65	114,11	0	111,53	112,03	-0,5	24	0	0	78,8	62,7	16,07	0,55	0,46	0
10.12.2023	-	1,702	-0,005	117,66	117,13	0	114,68	115,11	-0,43	24	0	0	76	61	15,03	0,55	0,46	0
11.12.2023	-	1,747	-0,003	118,26	117,64	0	115,39	115,78	-0,39	24	0	0	73,4	58,2	15,29	0,42	0,35	0
12.12.2023	-	1,23	0,001	80,96	80,47	0	79,1	79,29	-0,19	24	0	0	71,8	56,1	15,64	0,18	0,19	0
13.12.2023	-	-0,003	0	1,66	1,74	0	1,66	1,74	-0,08	24	0	0	27,2	32,7	-5,54	0,53	0,46	0
14.12.2023	-	1,532	-0,004	124,59	123,9	0	121,58	121,79	-0,21	24	0	0	73,5	60,8	12,68	0,56	0,46	0
15.12.2023	-	1,722	0,002	115,56	114,7	0	112,81	112,9	-0,09	24	0	0	73,4	58,1	15,31	0,56	0,46	0
16.12.2023	-	1,294	0,001	87,32	86,57	0	85,5	85,44	0,06	24	0	0	67,6	52,5	15,1	0,57	0,45	0
17.12.2023	-	1,093	0,007	60,48	59,67	0	59,25	58,98	0,27	24	0	0	66,5	48,2	18,26	0,57	0,45	0
18.12.2023	-	1,263	0,005	68,41	67,54	0	67,01	66,78	0,23	24	0	0	66,8	48,1	18,68	0,57	0,45	0
19.12.2023	-	1,548	0,003	83,87	82,85	0	82,15	81,94	0,21	24	0	0	67,3	48,5	18,73	0,56	0,46	0
20.12.2023	-	2,057	0,001	126,37	125,28	0	123,7	123,71	-0,01	24	0	0	68,2	51,6	16,66	0,55	0,47	0
Итого:	-2	47,097	-0,259	2977,15	2963,08	0	2903,42	2916,25	-12,83	720	0	-	72,55	56,59	15,96	0,53	0,44	0

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т
20.11.2023	650,204	34843,85	34567,86	1,18	33284,34	33361,59
20.12.2023	697,301	37821	37530,94	1,18	36187,76	36277,84

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения